

**Коммунал гигиена мутахассислиги бўйича клиник ординатура қабули  
учун саволлар мажмуаси**

1. Янги дори воситаларини яратиш муаммолари.
2. Дори воситаларининг самарадорлигини ошириш йуллари.
3. Дори воситаларининг ножўя таъсирларининг олдини олиш.
4. Дори воситаларининг ўзаро таъсирларига асосланган фармакотерапия.
5. Янги дори воситаларини яратиш боскичлари.
6. Дориларини ишлаб чиқариш жараёнларида фармакологиянинг тутган ўрни.
7. Дори воситалари билан захарланишнинг олдини олиш йўллари.
8. Дори воситаларининг фармакодинамикасини рўёбга чиқаришда фармакокинетиканинг ахамияти.
9. Кенг тарқалган касалликларни даволашда кулланиладиган асосий дори воситалар: ҳозирги замон гипотензив воситалар.
10. Кенг тарқалган касалликларни даволашда кулланиладиган асосий дори воситалари: ҳозирги замон кардиопротектор воситалар.
11. Кенг тарқалган касалликларни даволашда кулланиладиган асосий дори воситалари: ҳозирги замон гепатопротектор воситалар.
12. Кенг тарқалган касалликларни даволашда кулланиладиган асосий дори воситалари: ҳозирги замон гастропротектор воситалар.
13. Кенг тарқалган касалликларни даволашда кулланиладиган асосий дори воситалар: ҳозирги замон антиангинал воситалари.
14. Кенг тарқалган касалликларни даволашда кулланиладиган асосий дори воситалари: ҳозирги замон антианемик воситалари.
15. Кенг тарқалган касалликларни даволашда кулланиладиган асосий дори воситалари: ҳозирги замон сафро хайдовчи воситалар.
16. Кенг тарқалган касалликларни даволашда кулланиладиган асосий дори воситалари: ҳозирги замон ноотроп воситалари.
17. Тромбоэмболияни даволашда кулланиладиган асосий ҳозирги замон дори воситалари .

1. Мамлакатимиздаги сув истемолчилари ҳисобланган турли халқ хўжалиги тармоқларида илмий-амалий муаммолари ва келажакдаги ривож;
2. Коммунал аҳамиятга эга бўлган объектларда Давлат санитария назоратини ўтказиш бўйича илмий-техника тараққиётининг ижобий ва салбий асоратлари ва вазифалари;
3. Ичимлик суви сифатига билан боғлиқ аҳоли саломатлик ҳолатини ўрганиш методологик асослари;
4. Сув таъминоти объектларини ифлосланишини олдини олиш тадбири чоралар мажмуаси ва уларни соғломлаштириш;
5. Илмий техника тараққиёти даврида сув объектлари, атмосфера ҳавоси ва тупроқ ҳолатини санитария муҳофаза қилиш соҳасида коммунал гигиенанинг муаммолари ва вазифалари;
6. Тупроқ гигиенаси ва аҳоли турар жойларини санитария тозалаш бўйича муаммолар ва вазифалар;
7. Зарарли кимёвий моддалар, пестицидлар, биологик фаол қўшимчалар ва дори воситаларини атроф муҳит объектларида гигиена-токсикологик меёрлаштиришнинг ҳозирги замон муаммолари ва талаблар;
8. Атроф муҳитни ифлосланиш даражасига боғлиқ аҳоли саломатлигини ўрганиш методологик асослари;
9. Атроф муҳитнинг (сув, ҳаво, тупроқ) ноқулай омиллари таъсирида организмнинг аъзоларини фаолият кўрсатиши ва адаптация жараёни қонуниятлари;
10. Атроф муҳитнинг зарарли таъсирига мойил шахсларнинг организмни физиологик ва ёш бўйича ўзига хослиги;
11. Атроф муҳитни ифлосланишига боғлиқ аҳоли ўртасида энг кўп тарқалган махсус хасталикларни этиологияси, патогенези, клиникаси ва тезкор ташҳиси муаммолари;
12. атроф муҳит ва аҳоли саломатлик ҳолати ўртасида боғлиқликни ривожлаштириш муаммолари;
13. Индустриализация ва урбанизация шароитларида атроф муҳит объектларини ифлосланишини олдини олиш бўйича тадбири чоралар мажмуи;
14. Барча коммунал объектларни қурилиши, жихозланиши ва ишлатилиши устидан ЖСН ташкил қилишнинг ўзига хос томонлари;
15. Ўзбекистон Республикаси қонунчилигига асосан ичимлик суви сифатига қўйиладиган гигиеник талабларни асосланиши.

16. Сув юқумли ва ноюқумли касалликларни тарқалиш омили сифатида, ичимлик суви сифатини яхшилаш бўйича профилактика-соғломлашириш тадбирий чоралари;

17. Қаттиқ маиший чиқиндиларни йиғиш, сақлаш, четлаштириш ва зарарсизлантиришнинг замонавий усуллари

18. Аҳоли турар жойлари санитария ҳолатини эколого-гигиеник тавсифлаш муаммолари.

19. Аҳоли ўртасида касалланишни камайтириш ва олдини олишга йўналтирилган профилактик тадбирий чоралар ва аҳолининг саломатлик ҳолатини ўрганишнинг замонавий талаблари.

20. Этиологик омили сув, атмосфера ҳавоси ва тупроқ бўлган юқумли ва ноюқумли касалликлар.

21. Организмнинг патологик ҳолатини ривожланишида атроф муҳитнинг кимёвий, физикавий ва биологик омилларининг гигиеник аҳамияти.

22. Тиббиёт чиқиндиларини йўқотишга қаратилган замонавий талаблар.

23. “Давлат санитария назорати тўғрисида”ги қонуннинг мазмуни ва аҳамияти.

24. Ўзбекистон Республикаси “Фуқоролар саломатлигини сақлаш тўғрисида”ги қонунчиликнинг асослари.

25. Ўзбекистон Республикаси “Аҳоли турар жойлари атмосфера ҳавосини муҳофаза қилиш тўғрисида”ги қонунчилик асослари

26. Коммунал гигиенанинг ҳозирги замондаги вазифалари. Атроф муҳит ҳолатини билан аҳоли саломатлиги ўртасидаги сабаб-ҳодиса боғлиқлигини ўрганиш.

27. Аҳолини ичимлик суви билан таъминлашга таъсир вилувчи табиий ва ижтимоий омиллар.

28. Ичимлик суви сифатини бактериологик ва вирусологик таркиби бўйича баҳолашнинг санитария кўрсаткичлари.

29. Ноюқумли касалликларни келиб чиқишида ичимлик сувининг кимёвий таркибини аҳамияти.

30. Марказлаштирилган сув таъминоти тизимлари орқали юборилаётган ичимлик суви сифатига қўйиладиган гигиеник талаблар. Сифатини назорат қилиш.

31. Сув таъминоти маънбалари, уларни қиёсий гигиеник тавсифномаси. Сув маънбаларини танлабъ ориш қоидалари.

32. Сувни зарарсизлантириш-гигиеник аҳамияти, зарарсизлантириш жараёнини назарий асослари.

33. Ичимлик сувини хлорлаш. Бактериоцид таъсир механизми; зарарсизлантиришнинг самарадорлигини аниқлаш омиллари.
34. Ичимлик суви сифатини ишлаб чиқариш ва санитария лабораторияларида назорат қилишни ташкил этиш.
35. Сув объектларини санитария муҳофазаси муаммоларини пайдо бўлиш ва ривожланиш муаммолари.
36. Сув объектларини ифлослантирувчи маънбалар ва уларни қиёсий гигиеник тавсифномаси.
37. Сув объектларини ифлосланишини аҳоли саломатлигига ва санитария турмуш шароитларига таъсири.
38. Зарарли моддаларни сув объектларидаги рухсат этилган меёрлари ва захарлилик лимит кўрсаткичлари.
39. Индустриализация ва урбанизация даврида атмосфера хавосини ифлосланиши ва ривожланиши.
40. Шахарсозлик кодекси. Аҳоли турар жойлари худудларини танлашга бўлган гигиеник талаблар. Худудларни минтақалаштириш.
41. Сув манбалари таъминотини санитар текшириш турлари.
42. Сувлан синама олишда қандай шартларга риоя қилиниши зарур?
43. Хужалик маиший чиқинди сувларни тозалашнинг 3 босқичини курсатинг
44. Сувни хлорлаш устидан утказиладиган санитар назоратда нималар баҳоланади?
45. УБ нури билан сувни зарарсизлантириш.
46. Сувдаги қандай курсаткичлар буйича сувнинг коагуляция самарадорлигига баҳо бериш мумкин?
47. Коагуляциянинг оптимал дозаси нима?
48. Коагуляцияга таъсир этадиган табиий омиллар.
49. Очик сув манбалари учун сувни тиндириш схемаси.
50. Контакт тиндиргичларнинг иш принципи.